



# Adecuación Tarifaria

Telefónica del Sur S.A. informa de acuerdo al decreto N° 256 de los Ministerios de Economía, Fomento y Reconstrucción, y de Transporte y Telecomunicaciones, de fecha 23 de Diciembre de 2019, serán las que se detallan continuación: Tarifas vigentes a partir del día 25 de febrero de 2025.

## 1.1. SERVICIOS PRESTADOS A LOS USUARIOS FINALES

### 1.1.1 TRAMO LOCAL (Por comunicaciones hacia concesionarias Móviles,

Rurales y de servicios públicos del mismo tipo)

Horario Normal	\$ 0,1860
Horario Reducido	\$ 0,1395
Horario Nocturno	\$ 0,0931

### TRAMO LOCAL (Por comunicaciones hacia Suministradores de Servicios

Complementarios conectados a nivel de punto de terminación de red y

Nivel 10X, 13X ó 14X conectado a la red de la concesionaria, con excepción de 131,132,133)

Horario Normal	\$ 0,1848
Horario Reducido	\$ 0,1385
Horario Nocturno	\$ 0,0924

### 1.1. OTRAS PRESTACIONES ASOCIADAS AL SERVICIO TELEFONICO

Corte y Reposición de Servicio	\$ 891,3277
Cargo de Habilitación	\$ 2.784,9013
Renta Mensual	\$ 223,4356
Cargo por Hoja embitda	\$ 25,1752
Habilitación e Inhabilitación de Accesos	\$ 1.887,2032
Cambio de Número solicitado por el suscriptor	\$ 4.387,1495
Suspensión Transitoria solicitada por el suscriptor	\$ 4.336,0995
Traslado de Línea Telefónica	\$ 5.172,1629
Visita de Diagnóstico	\$ 22.710,1291
Medidor de Consumo Reversión Polaridad	\$ 11.924,2031
Medidor de Consumo Cargo Habilitación (Visualización)	\$ 6.329,4002
Medidor de Consumo Instalación y Sellado	\$ 30.500,4988
Facilidades para la aplicación de la portabilidad del número local	\$ 2.570,1045

### 1.2 SERVICIOS PRESTADOS A OTROS USUARIOS (Concesionarios o proveedores SSCC)

Facilidades SSCC (Operadora) Conf. Número en BD	\$ 10.536,2136
Facilidades SSCC (Operadora) Traducción Llamada	\$ 8,3762
Facilidades SSCC (Operadora) Renta Mensual	\$ 2.875,0654

### Cargo de Acceso

Horario Normal	\$ 0,1164
Horario Reducido	\$ 0,0874
Horario Nocturno	\$ 0,0581

### 2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones a través de un PTR

#### Cargos de Tránsito

Horario Normal	\$ 0,0640
Horario Reducido	\$ 0,0479
Horario Nocturno	\$ 0,0320

### 2.1.2 Servicio de Tránsito de comunicaciones entre PTR

#### Cargos de Tránsito

Horario Normal	\$ 0,0712
Horario Reducido	\$ 0,0535
Horario Nocturno	\$ 0,0357

### 2.2.1.1 Conexión al PTR sin facilidades de conmutación y transmisión

Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) E1	\$ 52.489,2215
Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 1 GbE	\$ 88.574,6943
Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 10 GbE	\$ 221.934,0949
Renta Conexión mediante troncales (Op.Agregada) Puerto 100 GbE	\$ 644.662,1687
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) E1	\$ 16.234,7489
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 1 GbE	\$ 52.318,7964
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 10 GbE	\$ 185.677,7324
Renta Conexión mediante troncales (Op.Desagregada) Puerto 100 GbE	\$ 608.406,0598
Cargo por Desconexión Troncales	\$ 85.672,5609

### 2.2.2 Adecuación de obras civiles

#### AREA 1

Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado	\$ 655.786,7974
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado (metro lineal)	\$ 231.201,8146
Infraestructura interna de soporte de los cables (canalización) y su tendido por cada cable ingresado. (metro lineal)	\$ 28.007,1703
Conexión del cable al block de terminación en el tablero de distribución principal MDF (100 pares)	\$ 385.379,4787
Conexión del cable a la bandeja de terminación en el tablero de distribución principal FDF (32 fibras)	\$ 438.381,2739
Renta por uso de block en el MDF o bandeja de terminación en el FDF utilizados para terminar un cable	\$ 1.601,3876

### 2.2.3 Uso de espacio físico y seguridad,

uso de energía eléctrica y climatización.

#### AREA 1

Habilitación y uso de cámara de entrada por cada cable ingresado	\$ 310.483,2570
Ariendo de Espacio físico en PTR	\$ 16.715,7393
Supervisión Visitas Técnicas de la Contratante	\$ 20.025,7203
Desahilitación del espacio físico en PTR	\$ 310.483,2570
Tendido de cable de energía (\$/metro lineal)	\$ 23.132,4196
Uso de energía eléctrica en PTR	\$ 995,5788
Tendido de cable de energía	\$ 119,3239

### 2.2.4 Enrutamiento de tráfico de las concesionarias interconectadas

o de los proveedores de servicios complementarios conectados.

Reprogramación del encaminamiento del tráfico	\$ 92.401,4039
---	----------------

### 2.2.5 Adecuación de la red para incorporar y habilitar el código portador

o la numeración asociada al servicio complementario.

Cargo por Centro de conmutación solicitado	\$ 91.366,1973
--	----------------

### 2.3 Funciones administrativas suministradas a portadores

y a suministradores de servicios complementarios.

#### AREA 1

Medición (Cargo por registro)	\$ 0,0464
Tasación (Cargo por registro)	\$ 0,0925
Facturación (Cargo por registro)	\$ 2,9014
Cobranza (Cargo por boleta embitda)	\$ 43,2006
Administración de saldos (Cargo por registro facturado)	\$ 0,0724
Administración de Saldos de Cobranza	\$ 60,1358

### 2.4 Facilidades necesarias para establecer y operar el sistema multiportador.

Servicios de Inf de Redes Informáticas (Información n sobre modificación de redes renta anual)

INFORME DE SUS Y TRAF PARA PORTADORES	\$ 126.425,8640
Acceso remoto las 24 Hrs. a Información	\$ 64.226,7086
Habilitación en la red de la concesionaria	\$ 1.473.196,1772
Mantenimiento y operación del sistema multiportador contratado en la red de la concesionaria	\$ 7.965,0607
Activación o desactivación de suscriptor	\$ 2.724.867,1238
	\$ 3.983,3679

### 3. Servicios de transmisión y/o conmutación de señales

provistos como circuitos privados, dentro de la zona primaria suministrados a concesionarias, permisionarias y público en general.

#### Servicio Par de Cobre

Cargo de habilitación (\$/evento)	\$ 18.819,7864
Renta mensual \$/par de Cu-mes	\$ 4.319,3202
Cargo de deshabilitación \$/evento	\$ 9.675,4956
Acrometia Par de Cobre (Cargo de Instalación)	\$ 30.348,8314
Servicio de Espacio de Equipos (Housing)	\$ 310.483,2570
Habilitación de Espacio (Housing)	\$ 16.715,7393
Desahilitación de espacio físico	\$ 310.483,2570
Climatización	\$ 119,3239
Uso de Energía	\$ 995,5788
Tendido de cable de energía	\$ 23.132,4196
Renta mensual por Espacio en Rack	\$ 1.194,5625
Supervisión técnica de visitas	\$ 20.025,7203

#### Adecuación de Obras Civiles

Cargo por Cámara Habilitada	\$ 655.786,7974
Habilitación y uso de túnel de cable por cada cable ingresado \$/ Metro Lineal	\$ 231.201,8146
Terminación de Cables por Conexión a MDF	\$ 28.007,1703
Terminación de Cables por Conexión a FDF ó IDF	\$ 385.379,4787
Mantenición de Terminación por Cnx a MDF	\$ 438.381,2739
Mantenición de Terminación por Cnx a FDF ó IDF	\$ 1.601,3876

#### Enlace punto a punto entre centros de conmutación

Cargo Habilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 39.498,2511
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Enlaces intra zonales	\$ 94.453,3912
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 298.789,4424
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (41) Concepcion	\$ 302.869,9656
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (43) Los Angeles	\$ 306.950,4888
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (45) Temuco	\$ 315.111,5352
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (63) Valdivia	\$ 323.272,5815
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (65) Osorno	\$ 330.071,7784
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Desde Santiago hacia (65) Pto Montt	\$ 350.474,3944
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 E1Enlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 302.869,9656
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsEnlaces intra zonales	\$ 1.173.450,2574
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 11.794.707,0421
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (41) Concepcion	\$ 11.957.919,5940
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (43) Los Angeles	\$ 12.121.133,8211
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (45) Temuco	\$ 12.447.558,9251
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (63) Valdivia	\$ 12.773.985,7042
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (65) Osorno	\$ 13.046.008,8576
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt	\$ 13.862.074,9677
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 1 GbpsEnlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 11.957.919,5940
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsEnlaces intra zonales	\$ 4.652.615,5520
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 43.008.278,8581
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (41) Concepcion	\$ 43.661.130,7411
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (43) Los Angeles	\$ 44.313.984,2992
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (45) Temuco	\$ 45.619.689,7404
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (63) Valdivia	\$ 46.925.396,8567
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (64) Osorno	\$ 48.013.484,4451
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt	\$ 51.277.748,8896
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 10 GbpsEnlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 43.661.130,7411
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsEnlaces intra zonales	\$ 18.610.462,2080
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (42) Chillan	\$ 172.033.113,7571
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (41) Concepcion	\$ 174.644.526,3146
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (43) Los Angeles	\$ 177.255.937,1969
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (45) Temuco	\$ 182.478.760,6367
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (63) Valdivia	\$ 187.701.585,7516
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (65) Osorno	\$ 192.053.937,7805
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsDesde Santiago hacia (65) Pto Montt	\$ 205.110.997,2175
Enlace punto a punto entre nodos Renta mensual 100 GbpsEnlaces entre regiones (VIII, IX, X, y XIV)	\$ 174.644.526,3146
Cargo Desahilitación Enlace pto a pto entre Centros de Cx	\$ 25.780,8718

#### Servicio de facilidades para otros servicios en línea

##### de un suscriptor de la concesionaria

Habilitación, para otros servicios	\$ 18.923,1025
Renta mensual Facilidades para otros servicios	\$ 1.867,7272
Desahilitación Facilidades para otros servicios	\$ 5.104,2367

#### Información de oportunidad y disponibilidad de servicios desagregados

Renta anual	\$ 164.881,3792
Consulta disponibilidad de servicios desagregados y reventa asociada a una central	\$ 15.174,6416

#### Acceso indirecto al par de cobre (Bitstream)

Cargo por conexión	\$ 27.524,8621
Cargo fijo del servicio mensual	\$ 5.323,8801
Cargo variable mensual por Mbps	\$ 1.350,1168
Recargo mensual para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico	\$ 1.618,7891
Habilitación para conexiones de Bitstream sin servicio telefónico	\$ 53.840,4305